

DOCKET NO.: 261985US0PCT

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

IN RE APPLICATION OF: Sebastian KOLTZENBURG, et al.

SERIAL NO.: NEW U.S. PCT APPLICATION

FILED: HEREWITH

INTERNATIONAL APPLICATION NO.: PCT/EP03/06101

INTERNATIONAL FILING DATE: June 11, 2003

FOR: REACTOR SYSTEM FOR CARRYING OUT CHEMICAL REACTIONS, IN

PARTICULAR POLYMERIZATION REACTIONS, IN PARALLEL

REQUEST FOR PRIORITY UNDER 35 U.S.C. 119 AND THE INTERNATIONAL CONVENTION

Commissioner for Patents Alexandria, Virginia 22313

Sir:

In the matter of the above-identified application for patent, notice is hereby given that the applicant claims as priority:

COUNTRY Germany **APPLICATION NO**

DAY/MONTH/YEAR

102 25 930.5 11 June 2002

Certified copies of the corresponding Convention application(s) were submitted to the International Bureau in PCT Application No. PCT/EP03/06101. Receipt of the certified copy(s) by the International Bureau in a timely manner under PCT Rule 17.1(a) has been acknowledged as evidenced by the attached PCT/IB/304.

Respectfully submitted, OBLON, SPIVAK, McCLELLAND, MAIER & NEUSTADT, P.C.

Gregory J. Maier

Attorney of Record Registration No. 25,599

Surinder Sachar

Registration No. 34,423

Customer Number 22850

(703) 413-3000 Fax No. (703) 413-2220 (OSMMN 08/03)

VERTRAG ÜBER DENTERNATIONALE ZUSAMMERRBEIT AUF DEM EBIET DES PATENTWESENS



PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

		2 0 SEP 2004		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts B02/0024PC/rg WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des Internationalen vorläufigen Prüfungs Weff (Formblath RCT/PEA/4) (6)				
Internationales Aktenzeichen Internationales PCT/EP 03/06101 11.06.2003	Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 11.06.2002		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifi B01J19/00	kation und IPK			
Anmelder BASF AKTIENGESELLSCHAFT et al.				
Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
und/oder Zeichnungen, die geändert wurder	und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum			
Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.				
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Pun	3 Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:			
l ⊠ Grundlage des Bescheids				
II □ Prioritāt				
III 🔲 Keine Erstellung eines Gutachtens übe	er Neuheit, erfinderische Tätigl	ceit und gewerbliche Anwendbarkeit		
IV ` 🗆 Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindun	•			
V ⊠ Begründete Feststellung nach Regel 6 , gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlag	6.2 a)ii) hinsichtlich der Neuhe	it, der erfinderischen Tätigkeit und der		
VI Bestimmte angeführte Unterlagen	on and Endarangen zur Otatze	ing dieser i esistending		
VII 🗆 Bestimmte Mängel der internationalen	Anmeldung			
VIII 🔲 Bestimmte Bemerkungen zur internation	onalen Anmeldung			
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fertigstellung	I diago Poviebte		
Datam der Einfeldnung des Annags	Datum der Fertigstellung	dieses benchis		
15.12.2003	17.09.2004			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde Bevollmächtigter Bedlensteter				
Europäisches Patentamt D-80298 München Nazario, L				
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465	Tel. +49 89 2399-8137	To the second of		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06101

Beschreibung, Seiten

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	1-3		in der ursprünglich eingereichten Fassung
	An	sprüche, Nr.	
	1-5		in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Zei	chnungen, Blätter	
	1/2-	-2/2	in der ursprünglich eingereichten Fassung
2.	die	internationale Anmelo	: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der dung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern s anderes angegeben ist.
	Die ein(Bestandteile standen gereicht; dabei hande	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache tes sich um:
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist
		die Veröffentlichungs	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).
 Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäure internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden 			ernationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationalen	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der in	ternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nacl	nträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nach	nträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	as nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll ent	ie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen sprechen, wurde vorgelegt.
4.	Aufg	grund der Änderunger	sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/06101

5. 🛘	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus der
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-5

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche 1-5

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche

Ja: Ansprüche: 1-5

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06101

Zu Punkt I

Grundlage des Bescheides

Für diesen Bericht wird davon ausgegangen, daß die beanspruchte Priorität gültig ist. Anderenfalls wäre das im Recherchenbericht genannte und im Prioritätzeitraum veröffentlichte Dokument EP-A-1 256 378, das den gleichen Gegenstand wie die Anmeldung betrifft, von besonderer Relevanz.

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsicht/ich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: WO 99 13988 A

- 2. D1 offenbart eine Vorrichtung zur Durchführung von Parallelreaktionen. Die Vorrichtung weist mehreren Reaktoren, Zu- und Abführleitungen für Reagenzien und eine Kondensationseinheit auf. Die Kondensationseinheit decket die Reaktoren und bildet einen Rückflußkühler. Rührung der Reaktoren ist auch in D1 offenbart (Zusammenfassung, Seite 3, Zeile 7-Zeile 22, Seite 4, Zeile 20 Seite 5, Zeile 3, Abbildungen 4 und 5).
- 3. Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich von D1 dadurch, daß jeder Reaktoren mit einem eigenen Deckel ausgestattet ist.
 - Folglich ist der Gegenstand der Ansprüche 1-5 neu (Artikel 33(2) PCT).
- 3. Die Aufgabe der vorliegenden Erfindung (Ein vielseitiger Syntheseautomat mit Rückflußkühlung) dadurch zu lösen, daß jeder Reaktor mit einem Deckel gemäß Anspruch 1 aufweist, kann als erfinderisch betrachten werden, weil der Fachmann durch den vorliegenden Stand der Technik nicht zur Lösung der Aufgabe gelangen würde.
 - Folglich ist der Gegenstand der Ansprüche 1-5 erfinderisch (Artikel 33(3) PCT).
- 4. Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der



INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06101

Beschreibung weder der in D1 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch dieses Dokument angegeben.